

e-mail: klein@tacb.cz; sedlak@tacb.cz

http:// www.tacb.cz

Telefon: mob. 606 319 143

Platnost: od 1. 4. 2019








 Kontaktní adresa:
 TACB - APOS Blansko - Měřicí přístroje
 Pražská 1602/7
 678 01 Blansko

 Ceny jsou uvedeny bez DPH
 Ceny jsou stanoveny EXW Blansko


ROZVÁDĚČOVÉ PŘÍSTROJE

Ceny bez kalibrace



Elektromagnetické ampérmetry střídavé

Typ	Rozměr	Rozsah		Kč
výchylka ručky 90°				
EA 16	48x48	0,1-600mA, 1, 1,5, 2,5, 4, 6, 10, 15, 25A		650,-
EB 16	48x48 na DIN lištu	0,1-600mA, 1, 1,5, 2,5, 4, 6, 10, 15, 25A		900,-
EA 16	48x48	x/1A, 5A		580,-
EB 16	48x48 na Din lištu	x/1A, 5A		900,-
EA 17	72x72	0,1-600mA, 1, 1,5, 2,5, 4, 6, 10, 15, 25A		500,-
EA 17	72x72	30, 40, 60, 100A		760,-
EA 17	72x72	x/1A, 5A		500,-
EA 19	96x96	0,1-600mA, 1, 1,5, 2,5, 4, 6, 10, 15, 25A		550,-
EA 19	96x96	30, 40, 60, 100A		800,-
EA 19	96x96	x/1A, 5A		500,-
EA 12	144x144	0,1-600mA, 1, 1,5, 2,5, 4, 6, 10, 15, 25A		850,-
EA 12	144x144	30, 40, 60, 100A		1.100,-
EA 12	144x144	x/1A, 5A		750,-

Elektromagnetické voltmetry střídavé

výchylka ručky 90°				
EA 16	48x48	6-600V, x/100V, x/110X		600,-
EB 16	48x48 na DIN lištu	6-600V, x/100V, x/110X		950,-
EA 17	72x72	6-1000V, x/100V, x/110V		580,-
EA 19	96x96	6-1000V, x/100V, x/110V		650,-
EA 12	144x144	6-1000V, x/100V, x/110V		900,-




Magnetoelektrické ampérmetry stejnosměrné

výchylka ručky 240°				
Typ	Rozměr	Rozsah		
DSL 72	72x72	1mA -600mA		3.250,-
DSL 72	72x72	1A -25A		4.350,-
DSL 72	72x72	xA/60mV		3.050,-
DSL 96	96x96	1mA-600mA		3.250,-
DSL 96	96x96	1A - 25A		4.350,-
DSL 96	96x96	xA/60mV		3.050,-
výchylka ručky 90°				
MA 16	48x48	40μA-600μA,		950,-
MA 16	48x48	1mA-20mA		950,-
MA 16	48x48	25mA- 4A		950,-
MA 16	48x48	6A, 10A		950,-
MA 16	48x48	15A- 25A		1.000,-
MA 16	48x48	x/60mV, 0-20mA, 4-24mA		900,-
MB 16	48x48 na DIN lištu	40μA-600μA,		1.350,-
MB 16	48x48 na DIN lištu	1mA-20mA		1.350,-
MB 16	48x48 na DIN lištu	25mA- 4A		1.350,-
MB 16	48x48 na DIN lištu	6A, 10A		1.350,-
MB 16	48x48 na DIN lištu	15A- 25A		1.450,-
MB 16	48x48 na DIN lištu	x/60mV, 0-20mA, 4-24mA		1.100,-
MA 17	72x72	100μA-600μA		850,-
MA 17	72x72	1mA-20mA		850,-
MA 17	72x72	25mA- 4A		850,-
MA 17	72x72	6A, 10A		900,-
MA 17	72x72	15A- 25A		950,-
MA 17	72x72	x/60mV, 0-20mA, 4-24mA		750,-
MA 19	96x96	100μA-600μA	900,-	
MA 19	96x96	1mA-20mA	900,-	
MA 19	96x96	25mA- 4A	900,-	
MA 19	96x96	6A, 10A	900,-	
MA 19	96x96	15A- 25A	1.000,-	
MA 19	96x96	x/60mV, 0-20mA, 4-24mA	800,-	
MA 12	144x144	100μA-600μA	1.100,-	
MA 12	144x144	1mA-20mA	1.100,-	
MA 12	144x144	25mA- 4A	1.100,-	
MA 12	144x144	6A, 10A	1.150,-	
MA 12	144x144	15A- 25A	1.200,-	
MA 12	144x144	x/60mV, 0-20mA, 4-24mA	1.000,-	



ROZVÁDĚČOVÉ PŘÍSTROJE

Ceny bez kalibrace



Magnetoelektrické voltmetry stejnosměrné

výhylka ručky 240°				
Typ	Rozměr	Rozsah		
DSL 72	72x72	1V-250V		3.050,-
DSL 72	72x72	1V-600V		3.250,-
DSL 72	72x72	xkV/10V/500µA		
DSL 96	96x96	1V-250V		3.050,-
DSL 96	96x96	1V-600V		3.250,-
výhylka ručky 90°				
MA 16	48x48	60mV-1000V		850,-
MB 16	48x48 na DIN lištu	60mV-600V		1.100,-
MA 17	72x72	60mV-1000V		800,-
MA 19	96x96	60mV-1000V		900,-
MA 12	144x144	60mV-1000V		1.100,-



Magnetoelektrické přístroje s usměrňovačem pro střídavé napětí

výhylka ručky 240°				
Typ	Rozměr	Rozsah		
DGL 72	72x72	6-250V		3.650,-
DGL 72	72x72	250-1000V		4.240,-
DGL 72	72x72	x/100/110V		3.650,-
DGL 96	96x96	1-250V		3.700,-
DGL 96	96x96	1-600V		3.700,-
DGL 96	96x96	x/100/110V		3.700,-


Magnetoelektrické přístroje s usměrňovačem pro střídavý proud

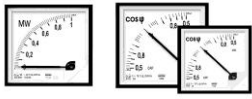
výhylka ručky 240°				
Typ	Rozměr	Rozsah		
DGL 72	72x72	100µA-20mA		3.500,-
DGL 72	72x72	25-60mA		3.590,-
DGL 72	72x72	100mA-5A		4.480,-
DGL 72	72x72	x/1A, 5A bez přetížení		4.480,-
DGL 96	96x96	1-600mA		4.490,-
DGL 96	96x96	1 - 60A		4.490,-
DGL 96	96x96	x/1A, 5A	4.490,-	

Magnetoelektrické ampérmetry a voltmetry s usměrňovačem


výhylka ručky 90°				
Typ	Rozměr	Rozsah		
MA 17P	72x72	400µA-6A		1.100,-
MA 19P	96x96	400µA-6A		1.150,-
MA 12P	144x144	400µA-1A		1.300,-
MA 17P	72x72	60mV-600V		1.100,-
MA 19P	96x96	60mV-600V		1.150,-
MA 12P	144x144	2,5V-600V		1.300,-

Wattmetry - warmetry - fázoměry


výhylka ručky 240°				
Typ	Rozměr	Rozsah		
LML 96	96x96-W, Var	1F		8.250,-
LML 96	96x96-W, Var	3F, 3 vodičová vyvážená síť		8.400,-
LML 96	96x96-W, Var	3F, 4 vodičová vyvážená síť		8.400,-
LML 96	96x96-W, Var	3F, 3 vodičová nevyvážená síť		9.180,-
LML 96	96x96-W, Var	3F, 4 vodičová nevyvážená síť		10.070,-

výhylka ručky 90°				
Typ	Rozměr	Rozsah		
PA 39	96x96-W, Var	1F		2.100,-
PA 39	96x96-W, Var	3F, 3 vodičová vyvážená síť		2.800,-
PA 39	96x96-W, Var	3F, 4 vodičová vyvážená síť		3.300,-
PA 39	96x96-W, Var	3F, 3 vodičová nevyvážená síť		2.800,-
PA 39	96x96-W, Var	3F, 4 vodičová nevyvážená síť		3.300,-
FA 39	96x96 - fázoměr	kap.0,5-1-05-ind., 1F a 3F sítě	1.800,-	
FA 32	144x144-fázoměr	kap.0,5-1-05-ind., 1F a 3F sítě	2.250,-	


Kmitoměry

výhylka ručky 90°				
Typ	Rozměr	Rozsah		
CA 37	72x72	45-440 Hz / 60-690V		1.450,-
CA 39	96x96	45-440 Hz / 60-690V		1.500,-
CA 32	144x144	45-440 Hz / 60-690V		1.800,-

Bimetalové ampérmetry s vlečným ukazovatelem maxima

výhylka výhylka ručky 90°				
Typ	Rozměr	Rozsah		
BA 27	72x72	x/1A, x/5A, 15min : 8 min		850,-
BA 39	96x96	x/1A, x/5A, 15min : 8 min		900,-

Bimetalové ampermetry s vlečným ukazovatelem maxima a elektromag. ampérmetrem


výhylka výhylka ručky 90°				
Typ	Rozměr	Rozsah		
BE 27	72x72	x/1A, x/5A, 15min : 8 min		1.250,-
BE 39	96x96	x/1A, x/5A, 15min : 8 min		1.350,-

ROZVÁDĚČOVÉ PŘÍSTROJE

Ceny bez kalibrace

Voltmetr s přepínačem 3f rozsahů - 6 poloh

výchylka ručky 90°

Typ	Rozměr	Rozsah		
EP 27	72x72- voltmetr s přepínačem rozsahů 3F	500V, xV/1A, 5A, 100V,110V		1.000,-
EP 29	96x96- voltmetr s přepínačem rozsahů 3F	500V, xV/1A, 5A, 100V,110V		1.000,-

Příplatky za nestandardní - zvláštní provedení

Otřesuvzdorné provedení		rozm. 72, 96	150,-
Jiný kmitočet než 50 Hz		rozm. 72, 96	100,-
Přetížení - 3 až 6 násobně - feromag. př.		72x72, 96x96	150,-
Jiný sklon než 90°		rozm. 72, 96	100,-
Jiný převod než x/60mV		EA 17, 19, MA 17, 19	100,-
Pro ztížené klimatické podmínky		teplota, vlhkost, lodní provedení	200,-
Provedení s červeným nastavovacím ukazatelem maxima		EA 17,19, MA 17,19	150,-
Adaptory na DIN Lištu	ATS1 - 96x96mm	pro montáž ořistrojů na DIN Lištu	400,-
	ATS2 - 96x48mm	pro montáž ořistrojů na DIN Lištu	400,-
	ATS3 -72x72	pro montáž ořistrojů na DIN Lištu	400,-
	ATS4 - 48x96mm	pro montáž ořistrojů na DIN Lištu	400,-
	ATS5 - 48x48mm	pro montáž ořistrojů na DIN Lištu	400,-
Krytí			
	IP 54	rozm. 72, 96	200,-
	IP 65	rozm.72, 96	200,-
	IP 65	48x48	200,-
Stupnice			
	s nulou uprostřed	MA	100,-
	s označením bodu	každý bod	50,-
	s barevnou částí	každá barevná část	100,-
	v negativ. provedení	černé pozadí, žlutý podklad	300,-
	s nestandardním nápisem	např. km/h, %, °c	200,-
	druhá a každá další		150,-
	s dvojitým číslováním		150,-
Samostatná výměnná stupnice			
	narýsovaná stupnice	EA16,17,19, MA16,1719, BE27,39, BA27,39	100,-
	čistá stupnice	ozn. začátek a konec	60,-
	vnitřní osvětlení	přístroje s vnitřním osvětlním	280,-
	nestandardní provedení stupnice	rozm. 72, 96	300,-

Hodnoty rozsahů jednotlivých provedení jsou uvedeny v příslušném katalogu.

Zpracování protokolů dle požadovaných norem zákazníka - 1 norma, 1 typ, 1 ks 50,-
 Kalibrace : kalibrace přístrojů je zajišťována na základě požadavku - je nutné uvést v objednávce +5%

DODACÍ PODMÍNKY :

Ter. dod. : výchylka 90°, 240° - 2 týdny od data objednání

Specifikace pro objednání : typ, rozsah, rozsah stup., popis stup., přev. poměry transformátorů + další nestand. - zvláštní provedení